



## CONWAY Elektro-MTB Full-Suspension "Ryvon LT 10.0" Mod. 24

Full Suspension, 29", bronze metallic matt / orange, 12-Gang SRAM "X0 AXS T-Type", 40 cm / S

**Preis: 7.440,00 €**

Das Conway RYVON LT 10.0 E-Endurobike ist die ultimative Offroad-Maschine, die entwickelt wurde, um deine Geländeabenteuer auf ein völlig neues Niveau zu heben. Mit innovativer deutscher Ingenieurskunst, hochwertigen Komponenten und einer Leistung, die dich begeistern wird, setzt dieses Bike neue Maßstäbe im Bereich E-Mountainbikes. Das RYVON LT 10.0 verfügt über ein Wechselakkukonzept, das eine höhere Energiedichte und unglaublich schnelle Ladezeiten bietet. Das bedeutet, dass du deine Zeit auf den Trails mehr genießen und ausdehnen kannst, ohne dir Gedanken über die Akkulaufzeit machen zu müssen. Wir wissen, dass Komfort und Ergonomie entscheidend sind, um das Beste aus deinen Fahrten herauszuholen. Daher verfügt das RYVON LT 10.0 über unser Ergonomic Sizing-System. Mit abgestimmten Griffdurchmessern, Vorbaulängen, Lenkerbreiten und Kurbellängen, die je nach Rahmengröße variieren, kannst du sicher sein, dass dieses Bike perfekt zu dir passt. Das Herzstück des RYVON LT 10.0 ist der leistungsstarke Light-E-MTB-Motor, der dir die Power verleiht, die du für steilste Anstiege und herausfordernde Abfahrten benötigst. Zusammen mit einer High-End Spec-Ausstattung wie der SRAM "X0 Eagle AXS T-Type" Schaltung ist maximale Performance garantiert. Die Eagle Transmission ist leicht, robust, schaltet präzise - und das unter Volllast. Das RYVON LT 10.0 ist ein Light-E-Endurobike, das sich durch seinen komplett neu entwickelten Rahmen auszeichnet. Dieser Rahmen läutet eine neue Generation von Rahmenplattformen und Formensprache bei CONWAY ein. Die markante Linienführung und das innovative Akkukonzept machen deutlich, dass dieses Bike für die Zukunft gemacht ist. Mit Long Travel-Federung ist es bereit, selbst die rauesten Geländebedingungen zu bewältigen.

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	01025352
EAN	4251971145740
UVP	9.999,95 €
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
SB-Artikel	Nein
Marke/Lieferant:	CONWAY
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	19 kg

### Technische Daten

Akkukapazität	400.0 Wh
Antrieb	Kette
Antriebssystem	BOSCH Performance Line SX
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Dämpfer , Elektronische Schiebehilfe , Federgabel

<b>Bremssystem</b>	hydraulische Scheibenbremse
<b>E-Rad</b>	ja
<b>Farbbezeichnung</b>	bronze metallic matt / orange
<b>Gabelfederweg</b>	170 mm
<b>Geschlecht</b>	Herren
<b>Gänge</b>	12-Gang
<b>Hauptfarbe</b>	gold
<b>Kategorie</b>	Full Suspension
<b>Kategorie E-Rad</b>	4
<b>Kettenstrebe</b>	442 mm
<b>Laufgradgröße</b>	29 "
<b>Material 1</b>	Carbon
<b>Modellreihe</b>	Ryvon
<b>Motorleistung</b>	250 W
<b>Nebenfarbe</b>	orange
<b>Oberrohr</b>	573 mm
<b>Radstand</b>	1227 mm
<b>Rahmenfederweg</b>	170 mm
<b>Rahmenform</b>	Full Suspension
<b>Rahmengröße</b>	S
<b>Rahmenhöhe</b>	40 cm
<b>Reach</b>	440 mm
<b>Schaltungsart</b>	Kettenschaltung
<b>Schaltungsname</b>	12-Gang SRAM "X0 AXS T-Type"
<b>Sitzrohr</b>	400 mm
<b>Sitzwinkel</b>	77.4 °
<b>Stack</b>	618 mm
<b>Steuerrohr</b>	100 mm
<b>Steuerrohrwinkel</b>	63.5 °
<b>Unterstützung</b>	bis 25 km/h
<b>Vorbaulänge</b>	32.0 mm
<b>Zulässiges Systemgewicht</b>	140 kg
<b>Übersetzung</b>	1 x 12-fach

#### Weitere Produktbilder



**Einsatzzweck/Kategorie**

Die Einsatzzwecke, die den EN E-Bike-Standard EN 17406 erfüllen, sind nach den jeweiligen Kategorien 1 bis 6 gemäß EN 17406: Die Kategorie 1 bis 6 sind zugeordnet zu, entnehmen Sie dem Übergangsprotokoll oder dem Typenschild Ihres E-Bikes.

Kategorie / Einsatzzweck	1	2	3	4	5	6
<b>Typische Einsatzzwecke</b>	EN 17406	EN 17406	EN 17406	EN 17406	EN 17406	EN 17406
<b>Typische Einsatzzwecke</b>	Freizeit / Freizeit, Nebenverkehr, andere Zwecke	Freizeit / Freizeit, Trekking, andere Zwecke, andere Zwecke	Sport / Wettkampfsport, Trekking, andere Zwecke, andere Zwecke	Sport / Wettkampfsport, Trekking, andere Zwecke, andere Zwecke	Extensiv	Sport / Wettkampfsport, Trekking, andere Zwecke, andere Zwecke
<b>Typische Einsatzzwecke</b>	Kategorie 1 und geschäftliche Zwecke	Wie Kategorie 1 und geschäftliche Zwecke	Wie Kategorie 1-2 und geschäftliche Zwecke, die geschäftlichen Zwecken entsprechen	Wie Kategorie 1-3 und geschäftliche Zwecke, die geschäftlichen Zwecken entsprechen	Wie Kategorie 1-4 und geschäftliche Zwecke, die geschäftlichen Zwecken entsprechen	Wie Kategorie 1 und geschäftliche Zwecke, die geschäftlichen Zwecken entsprechen
<b>Typische Einsatzzwecke</b>	< 15 km	< 15 km	< 80 km	< 120 km	> 120 km	< 15 km
<b>Typische Einsatzzwecke</b>	15-25 km/h	15-25 km/h	nicht relevant	nicht relevant	nicht relevant	30-55 km/h